

E33009



Prozessadapter Tri-Clamp

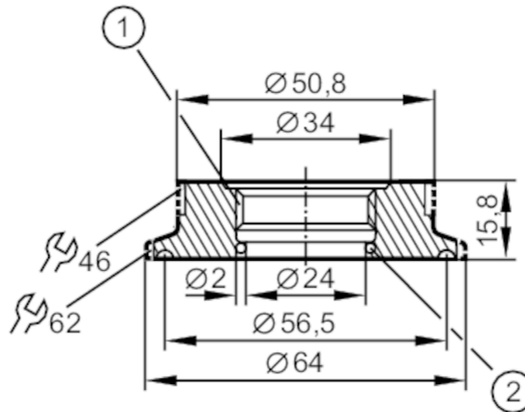
ADA IFM-CLAMP ISO2852/2 O-RG

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: E33202

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.

Der Alternativartikel erfordert den Einsatz eines neuen Sensors mit Aseptoflex Vario-Außengewinde



- 1 Aseptoflex-Gewinde
- 2 O-Ring 24 x 2 FPM 80SH



EC 1935/2004 FDA

Einsatzbereich

Montage	mit O-Ring
Druckfestigkeit [bar]	16

Zulassungen / Prüfungen

Druckgeräterichtlinie	Eine mögliche Einstufung nach DGRL ist anwendungsspezifisch und vom Anwender / Betreiber durchzuführen.
Sicherheitshinweise	Die Verträglichkeit zwischen Medium und Produktwerkstoff muss in allen Applikationen geprüft werden.

Mechanische Daten

Gewicht [g]	247,5
Montageart	mit O-Ring
Werkstoffe	1.4404 (Edelstahl / 316L); O-Ring: EPDM
Sensoranschluss	Aseptoflex
Prozessanschluss	Clamp DN50 (2") DIN 32676 (ISO 2852)
Oberflächenbeschaffenheit Ra/Rz der medienberührenden Flächen	0,4 / 4
Hygieneklasse nach DIN 11866	H4

Zubehör

Zubehör optional	O-Ringe: 5, EPDM, E30054 O-Ringe: 5, FPM (Viton), E30053
------------------	---

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------